

験潮記録

令和6年10月(2024)
 方面：九州東岸
 験潮所：大泊

緯度 31度 1分 25秒 N
 経度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和6年10月01日
 至 令和6年10月31日
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平均
日	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	243	254	283	319	355	382	392	379	348	304	257	221	208	217	245	289	336	373	392	388	364	325	283	249	308.6
2	230	232	256	295	337	373	396	397	375	335	285	240	213	211	233	272	319	364	394	398	378	340	294	249	309.0
3	220	214	232	270	315	358	390	403	392	360	317	272	236	222	235	269	314	359	392	404	393	360	312	262	312.4
4	222	204	213	243	286	332	373	397	396	373	334	289	250	227	228	253	294	338	377	400	397	371	328	277	308.3
5	231	203	201	222	259	305	353	389	402	390	360	320	280	252	243	257	289	330	369	395	399	380	344	296	311.2
6	249	211	196	207	235	276	326	371	396	396	376	344	307	276	260	264	286	320	356	385	397	387	359	317	312.4
7	269	228	204	204	221	254	298	342	375	388	380	358	329	303	284	278	288	313	345	374	391	390	371	337	313.5
8	296	255	222	209	215	237	271	311	346	368	374	365	345	323	305	295	297	310	333	358	378	384	375	352	313.4
9	318	279	246	224	220	231	253	284	318	344	356	357	351	339	326	318	316	320	332	348	364	375	374	360	314.6
10	337	309	279	254	240	239	249	269	294	317	336	348	352	350	343	337	333	329	331	337	346	355	359	356	316.7
11	344	327	306	285	266	254	249	254	266	284	303	321	336	345	351	352	349	344	337	331	328	330	335	340	314.0
12	341	337	327	313	297	279	262	249	245	251	265	286	310	334	352	364	368	361	348	334	320	312	311	317	311.7
13	329	341	349	348	337	317	291	263	241	230	233	249	276	310	342	368	381	379	364	340	314	293	281	283	310.8
14	301	327	354	372	375	363	336	300	262	230	214	217	237	272	317	360	389	398	389	362	325	288	262	253	312.5
15	265	293	330	366	391	397	381	345	299	253	217	202	212	242	288	339	384	410	411	385	343	294	250	225	313.4
16	226	252	295	342	386	414	415	392	349	295	243	209	202	221	261	313	369	410	425	411	371	313	255	211	315.8
17	193	206	244	298	356	406	432	427	394	343	285	236	210	213	242	291	347	398	429	428	397	344	278	219	317.3
18	180	174	200	250	312	373	420	439	427	389	335	280	238	221	233	269	320	371	412	427	411	370	308	240	316.6
19	184	156	163	196	250	317	378	417	427	409	369	319	275	244	237	259	301	348	389	415	416	389	338	274	311.3
20	214	169	152	166	205	263	327	381	411	415	394	357	316	283	266	269	289	325	367	399	412	402	369	319	311.2
21	262	211	179	176	197	236	286	337	377	398	396	377	349	321	300	293	300	322	353	382	399	397	379	346	315.6
22	300	252	215	196	197	218	253	294	336	365	377	375	362	343	325	314	313	323	342	364	381	388	383	364	315.8
23	335	298	261	232	219	223	243	271	301	332	354	363	362	354	344	334	328	328	334	347	359	368	370	363	317.6
24	348	326	298	272	253	244	246	259	280	305	329	346	355	356	354	350	343	337	335	337	340	345	351	354	319.2
25	350	341	327	309	288	272	261	257	261	275	294	314	332	347	356	359	356	348	338	328	322	320	322	327	316.9
26	334	340	342	337	323	306	288	272	262	262	272	290	314	337	356	367	369	361	348	332	318	307	303	308	318.7
27	321	336	350	357	354	341	322	298	276	263	259	270	292	321	348	368	378	377	363	340	314	292	280	282	320.8
28	295	317	341	361	372	370	353	326	294	268	253	254	270	299	332	363	384	389	377	353	320	288	266	259	320.9
29	268	290	321	352	375	383	376	353	321	287	260	251	260	285	318	353	383	397	391	367	331	291	259	241	321.3
30	242	261	295	333	365	386	389	372	341	305	273	252	251	270	303	343	379	400	400	382	347	303	261	232	320.2
31	224	238	271	314	355	386	402	398	374	339	301	271	259	267	293	332	372	401	410	397	366	320	271	232	324.8

*: 欠測データを補間した値

315.1
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

日	時	h	m	cm
13	08:15	717.3		
	08:19	717.0		
	08:22	717.1		
	08:25	717.0		
	08:29	717.1		
	平均	717.1		
31	08:10	717.0		
	08:13	717.0		
	08:16	717.1		
	08:19	717.1		
	08:21	717.0		
	平均	717.0		

驗潮記錄

令和6年10月(2024)
 方面：九州東岸
 驗潮所：大泊

緯度 31度 1分 25秒 N
 經度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和6年10月01日
 至 令和6年10月31日
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮						
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮					
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm			
1	05:55	392	-	-	---	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:20	393	12:03	208	-	-	---	-	-	---			
2	06:32	399	00:26	228	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:40	400	12:32	209	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
3	07:04	403	00:47	213	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:02	404	13:01	222	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
4	07:27	400	01:09	204	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:23	402	13:27	224	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
5	08:00	402	01:35	199	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:41	400	13:53	243	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
6	08:28	399	02:02	196	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:02	397	14:18	259	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
7	09:04	388	02:31	201	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:26	393	14:51	278	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
8	09:51	374	03:09	208	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:53	384	15:21	294	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
9	10:40	358	03:45	220	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:25	376	15:51	316	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
10	-	-	04:37	238	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:07	352	17:17	329	22:06	359	-	-	---	-	-	---		
11	-	-	05:59	249	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:48	352	20:04	328	23:44	341	-	-	---	-	-	---		
12	-	-	07:56	245	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:49	368	21:36	310	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
13	02:25	350	09:19	230	-	-	---	-	-	---	-	-	---	16:23	382	22:20	280	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
14	03:44	376	10:18	213	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:00	398	22:56	253	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
15	04:47	398	11:06	202	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:30	414	23:29	222	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
16	05:34	418	11:45	201	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:01	425	-	-	---	-	-	---	-	-	---	-	-	---
17	06:20	434	00:03	193	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:28	432	12:23	207	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
18	07:05	439	00:41	172	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:59	427	13:04	221	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
19	07:49	427	01:18	155	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:33	419	13:45	236	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
20	08:36	417	02:02	152	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:03	412	14:20	264	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
21	09:25	400	02:37	174	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:24	400	15:00	293	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
22	10:20	378	03:28	194	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:07	388	15:36	312	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
23	11:22	364	04:16	218	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:46	370	16:37	327	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
24	-	-	05:20	243	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:50	356	17:56	335	23:02	354	-	-	---	-	-	---		
25	-	-	06:59	257	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:57	359	20:57	320	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
26	01:51	342	08:32	261	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:42	369	21:55	303	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
27	03:10	357	09:48	259	-	-	---	-	-	---	-	-	---	16:24	379	22:20	279	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
28	04:23	373	10:28	251	-	-	---	-	-	---	-	-	---	16:46	389	22:57	259	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
29	05:02	383	11:00	251	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:11	398	23:26	239	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
30	05:39	390	11:34	249	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:31	402	23:50	224	-	-	---	-	-	---	-	-	---	
31	06:18	403	-	-	---	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:52	410	12:06	258	-	-	---	-	-	---	-	-	---

最高潮位 18日 07:05 439cm
 最低潮位 20日 02:02 152cm